Index of Cla	aims

Application No. 09/887,049

Examiner

Julio J. Maldonado

Applicant(s)

AHN, KIE Y.

Art Unit 2823

√ R j cted
= Allowed

__ (Through num_ral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

	L	L	_			l			
Claim		Date							
1 - 1 -		Υ			Jau	=			\dashv
Final	11403								
Final	, 14								
ا " ا و	63							1	
1		<u> </u>	-	\vdash		\vdash		-	_
			-			┢		<u> </u>	-
3	+-	 		_	-				Н
			\vdash	\vdash	-	\vdash			-
1 5		\vdash	-	_	_	\vdash			
6									
6							-		
9		-							
100)								
1									
1	2								
1	3								
1	1								
1	5					L			
1			_		L		_ '		
1	7	<u> </u>				L_			
16	3	Ш				_		L.	Щ
1	}	L.,				_		_	Ш
20)	L				L			
2	<u>└</u>		L.,					_	_
4	2		<u> </u>		<u>_</u>	ļ		_	
1 3	3	L.			L.	ļ			Щ
2	<u> </u>	ļi	_			_			Щ
2	-	<u> </u>		ļ	_	ļ. —		 	
2	?	ļ	_				_		
2	<u>_</u>	-		-	-	├			\vdash
1	3	<u> </u>	L	_		<u> </u>	_	<u> </u>	
- 4	-	-	_		_	ļ.—	<u> </u>		
3	_			-				-	Н
1 3	}	<u> </u>		-	<u> </u>	-		-	Н
1 3	-	 	-	_		┝╌	<u> </u>		-
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		-	\vdash
35	5 1	-	 —					\vdash	H
36	5 i	-		 -	-			\vdash	$\vdash \vdash$
37	7 1	 -		-		\vdash		1-	
28	5					_			П
36	7		\vdash	$\overline{}$		\vdash		\vdash	П
40) 10								
41	i		I^-					Γ	П
42	2								
43	3 }								
44									
45					[
46									
47	7								
48	3 [Ш.				
49	\prod	لبل		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L.	L			Ш
50) \$			Ĺ	_			<u> </u>	L)

Cla	aim	Date						_		
	Γ'									
-	Original	=1213								i
Final	gir	14								
L	Ö	b 3								
		,			<u></u> .		L			
	51 52 53	v								
[52	١. ا								
	53	†			\vdash					
	54	† † 	_	-			-	\vdash		
\vdash	55	\Box	\vdash		-			Н	_	
	55	╌┠╌		H		_		<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	56	1			_					
L	57	$\sqcup \sqcup$						_		
L	58	Ш								
i l	59									i .
	60	П								
	61	\Box		Π.	_					
	62	1				-				_
$\vdash \vdash$	63				-		<u> </u>	Н	\vdash	
<u> </u>	03	13	L			_	\vdash	-	-	
<u> </u>	64	—	<u> </u>	ļ			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	65	1				_			L	
	66 67	j	L.							
	67	1								
	68									
	69				_			\vdash		_
-	70	<u> </u>				_	-	\vdash		_
-	70			—		-		\vdash		_
<u> </u>	71	_							_	
	72	<u> </u>						L		L.
	73							L		L
	74				i					_
	75									
	76	†								
\vdash	76 77 78				_			\vdash		_
-	70	-			-	\vdash	 —		-	\vdash
	10	-				-	-	-	 	
	79	ļ		-				<u> </u>	_	⊢
\	80					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	81							L_		L
i	82									
	82 83									
-	84									Γ
	85	\vdash	_				<u> </u>	\vdash	\vdash	-
	86	├─	\vdash	-	\vdash	_	-	\vdash	 	\vdash
<u> </u>	87	-	<u> </u>		-	_	-	├-		 -
	0/		_	_		 		├-	<u> </u>	┝
	88	<u>ا</u> ا	L.,			<u> </u>		<u> </u>	ļ	_
	89	<u> </u>				L.		L_		L.
	90						L			
	91						_		-	
	92									
	93		\vdash			\vdash	\vdash		1	\vdash
	94	1	<u> </u>				\vdash	 	\vdash	
}		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	}—		 -	\vdash
 	95	1	<u> </u>	_	<u>-</u>	-	-	 	<u> </u>	
L	96	<u> </u>	<u> </u>				\vdash	<u> </u>	\vdash	
L	97		L.:		L	L.		<u></u>		<u> </u>
L	98_	L		L.				L		L.
	99									

CI	Claim Date									
Final	Original									
	101									
	102				Į					ı l
	103									
	104									
\vdash	105				_	\neg				
	106			Н						
	107			_		\neg				\neg
	108	Н			\neg					\neg
\vdash	109			-				_		
	110			_				_		\neg
	111	Н		_				_		\dashv
}	112	\vdash	<u> </u>	_	-	_				
—	113		- i	\vdash	-					\vdash
<u> </u>	114	Н		\vdash						\vdash
-	115	\vdash	<u> </u>						—	\vdash
\vdash	116	-		-	_					
	117	Н		-					-	\vdash
		\vdash			_					
	118			Н		_	-	-		
<u> </u>	119	-		\vdash	_	-	<u> </u>	_		
<u></u>	120	\vdash		_	_		—i			
<u></u>	121	 		<u> </u>			_			Ш
<u> </u>	122		<u></u>	L.			_		ļ	Ш
	123	Ш								Ш
	124	ĻЦ		<u> </u>	_					H
ļ	125	\sqcup	_	_			_			\sqcup
	126									L.
	127			L						
	128			L			ļ			
	129	Щ		L_			Ш.			L
\	130						<u> </u>			
	131		_	_						LJ
	132	\perp					_		_	
	133			_					_	Ш
	134			L	L	L	<u>L</u> .		l	
	135			L			L_			
Ĺ	136				L			_		
	137					L	<u> </u>			
	138									
L	139						<u> </u>			
	140					L				
	141								L	
	142			L						
	143			L_			L_		L	
	144						L			
	145									
	146									
	147									
	148									
	149	П		_			\vdash		_	·
	150	\vdash		_	_	_	1	\vdash		
		1								